



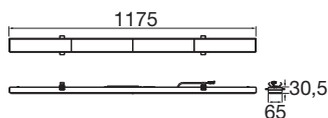
## RETRO

### LT 1200 93 835/840/850 WB ML WH Support d'éclairage 1200mm

Le système de chemin lumineux RETRO LED a été spécialement conçu pour moderniser, sans outil ni perte de temps, les lampes fluorescentes T8 et T5 existantes. Grâce à son design intelligent à clipser, le remplacement du module d'éclairage se fait en moins d'une minute – sans aucune modification ni matériel supplémentaire. RETRO est compatible avec tous les rails courants des principaux fabricants. Avec une efficacité exceptionnelle allant jusqu'à 190 lm/W et une durée de vie de 100 000 heures, ce système séduit également du point de vue économique. Les commutateurs d'alimentation et CCT intégrés permettent de régler la puissance et la température de couleur (3000 K, 4000 K, 5000 K) directement en situation – idéal pour une utilisation souple dans les bâtiments industriels, les entrepôts ou les environnements de production. Disponible en deux longueurs (1200 mm et 1500 mm), en versions DALI et ON/OFF et avec quatre optiques différentes, RETRO offre une adaptabilité maximale, tant sur le plan technique qu'au niveau de la conception. L'optique WB assure un éclairage de surface pour les faibles hauteurs sous plafond, par exemple dans les espaces de vente ou annexes. Les modules peuvent en outre être réglés avec précision sur différentes longueurs pour s'adapter au plus près aux systèmes existants. Puissante, efficace et facile à installer : RETRO est la solution pérenne pour les projets de rénovation exigeants. Besoin d'un conseil ? Nous vous aidons avec plaisir !

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1009179
Code IP	IP20
Classe de résistance aux chocs	IK 04
Détails de montage	Plafond
Tension nominale primaire	220-240V ~0/50/60 Hz
Courant / tension secondaire	200-550 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	21 W
Température ambiante	80 °C
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	15
Nombre de luminaires sur LS C16A	25
Hauteur du courant d'appel	44.4 A
Durée du courant d'appel	156.1 µs
Lumen	4011-10980 lm
Température de couleur	3500/4000/5000 Kelvin
Coloris	blanc
IRC	80
Binning	3 SDCM
Durée de vie	100000 h
Risk Group	0



Longueur	117.5 cm
Largeur	6.5 cm
Hauteur	3 cm
Poids net	1.3 kg
Poids brut	10.8 kg

## Source Lumineuse

2385576	
---------	---

## Accessoires

1009202	RETRO , CON 5P101 Connecteur 5 broches
1009204	RETRO , CON 5P103 Connecteur 5 broches
1009199	RETRO , CON 3P005 Connecteur 3 broches
1009200	RETRO , CON 3P006 Connecteur 3 broches
1010717	
1009197	RETRO , CON 3P003 Connecteur 3 broches
1009203	RETRO , CON 5P102 Connecteur 5 broches
1009201	RETRO , CON 3P007 Connecteur 3 broches
1009205	RETRO , CON 5P104 Connecteur 5 broches
1009196	RETRO , CON 3P002 Connecteur 3 broches
1009198	RETRO , CON 3P004 Connecteur 3 broches
1010718	
1009195	RETRO , CON 3P001 Connecteur 3 broches
1009206	RETRO , CON 5P105 Connecteur 5 broches